



## КОМПЛЕКСНАЯ СИСТЕМА ОЦЕНКИ СООТВЕТСТВИЯ

Общество с ограниченной ответственностью  
«Научно-исследовательский институт трубопроводного транспорта»  
(ООО «НИИ Транснефть»)

Севастопольский проспект, д. 47 А, Москва, Россия, 117186; email: niitnn@niitnn.transneft.ru; www.niitnn.transneft.ru  
тел. (495) 950-82-95, (499) 799-82-85, (495) 950-86-77, МТС (6551) 5600, 4585 факс (495) 950-82-97, МТС 6551-3297  
ОКПО 62816002, ОГРН 1097746556710, ИНН/КПП 7736607502/772701001

### СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ПРОДУКЦИИ «Трансформаторы силовые серии ТЛС» № 51901-2585-6230

#### ИЗГОТАВЛИВАЕМОЙ ПО:

ТУ 16-2006 ОГГ.670 121.044ТУ (с изм. 30 от 07.08.2025)  
ДЕНР.670 115.104 ПМ (с изм. 3 от 24.06.2025)  
«Трансформаторы силовые серии ТЛС»

Код и вид продукции по Перечню основных видов продукции, применяемой ПАО «Транснефть»  
**5.19.01 – трансформаторы силовые напряжением 6 (10) кВ мощностью до 2500 кВА с сердечником из стандартной холоднокатанной электротехнической стали**

#### ТРЕБОВАНИЯМ НОРМАТИВНЫХ ДОКУМЕНТОВ:

**ОТТ-29.180.00-КТН-119-18 (с изм.1)** «Магистральный трубопроводный транспорт нефти и нефтепродуктов. Трансформаторы силовые мощностью до 2500 кВ·А напряжением 6 (10) кВ. Общие технические требования»

**ИЗГОТОВИТЕЛЬ ПРОДУКЦИИ/ ВЫДАНО: ОАО «Свердловский завод трансформаторов тока»**  
620043, Свердловская область, г. Екатеринбург, ул. Черкасская, 25  
Тел./факс: (343) 234-31-04

#### НА ОСНОВАНИИ:

1. Экспертных заключений ООО «НИИ Транснефть» от 08.10.2025 № 2-5784-1-2025 на ТУ 16-2006 ОГГ.670 121.044ТУ (с изм. 30 от 07.08.2025) и № 2-5785-1-2025 на ДЕНР.670 115.104 ПМ (с изм. 3 от 24.06.2025)
2. Акта первичной инспекции производства ОАО «Свердловский завод трансформаторов тока» от 15.08.2025 с участием комиссии ПАО «Транснефть» (г. Екатеринбург) и отчета от 24.09.2025 о выполнении мероприятий по устранению замечаний и несоответствий, выявленных комиссией ПАО «Транснефть» при проведении инспекции производства
3. Акта первичных приемо-сдаточных испытаний от 13.11.2015 с участием комиссии ПАО «Транснефть» (г. Екатеринбург)
4. ОР-03.120.20-КТН-0311-25 «Магистральный трубопроводный транспорт нефти и нефтепродуктов. Отраслевая система оценки соответствия продукции, применяемой ПАО «Транснефть». Реестр основных видов продукции. Порядок формирования и ведения» (п. 9.2.2.7).

Дата выдачи: 20.10.2025 Срок действия до: 20.10.2030\*

Заместитель директора центра  
автоматики, энергетики и сертификации  
оборудования трубопроводного транспорта



И.В. Буянов

Эксперт

Л.И. Лавринович

М.П.

\* при условии положительных результатов периодических испытаний продукции, проведенных в установленный срок (см. приложение к сертификату соответствия)



## КОМПЛЕКСНАЯ СИСТЕМА ОЦЕНКИ СООТВЕТСТВИЯ

ПРИЛОЖЕНИЕ к сертификату соответствия № 51901-2585-6230

ОБЛАСТЬ ДЕЙСТВИЯ СЕРТИФИКАТА СООТВЕТСТВИЯ


№ 51901-2585-6230

Код продукции по Перечню ОВП	Наименование продукции	Основные технические характеристики	Дополнительная информация
1	2	3	4
<b>5.19.01 – трансформаторы силовые напряжением 6 (10) кВ мощностью до 2500 кВА с сердечником из стандартной холоднокатанной электротехнической стали</b>	<b>Трансформаторы силовые серии ТЛС</b>	Трансформаторы серии ТЛС, силовые сухие с литой изоляцией мощностью от 100 до 2500 кВА, напряжением 6/10 кВ трехфазные, двухобмоточные, с регулированием напряжения без возбуждения трансформатора (ПБВ), предназначенные для преобразования электроэнергии одного напряжения в другое в электрических сетях трехфазного переменного тока частотой 50 Гц. Вид климатического исполнения - УЗ, УХЛЗ, ХЛЗ, УХЛ4	—

## СРОКИ ПРОВЕДЕНИЯ ИСПЫТАНИЙ

№ п/п	Виды испытаний	Сроки проведения	Примечание
1	2	3	4
1.	Периодические	15.08.2030	При подтверждении действия сертификата соответствия
2.	Типовые	—	При внесении изменений в конструкцию или технологию изготовления
3.	Периодические с участием комиссии ПАО «Транснефть»	2030	При продлении срока действия сертификата соответствия

Эксперт



Л.И. Лавринович

## Примечания

1. При внесении изменений в ТУ, ПМИ, ЭД на продукцию, включенную в Реестр ОВП, необходимо направить в адрес ООО «НИИ Транснефть» актуализированную ТД, извещение об изменении и сводку внесенных изменений в табличном виде с сопроводительным письмом.

2. При изменении состояния производства продукции, ТД на которую, находится в Реестре ОВП, необходимо направить в ООО «НИИ Транснефть» уведомление о выполнении мероприятий. Форма уведомления расположена на сайте ООО «НИИ Транснефть» <https://нии.транснефть.рф/registry/orp/being/> (Реестр ОВП – Нахождение в Реестре ОВП).

К изменению состояния производства относится: внесение изменений в технологию производства продукции (разработка технической документации (ТД), изготовление, сборка и др.); изменение применяемых при производстве продукции комплектующих, материалов и сырья; изменение применяемого при производстве продукции оборудования или смена производственных линий при нанесении АКП; смена фактического адреса производства продукции; разделение производства продукции по нескольким производственным площадкам; передача отдельных этапов и/или работ производства продукции подрядным организациям; реорганизация юридического лица производителя.